

DNR IP766

5MP OVV ULT

DNR[®]
REACHING NEW DIMENSIONS
ULTRA

5MegaPixel
SERIA 700

5
MPx



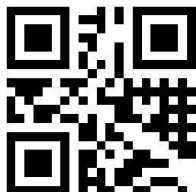
Kamera IP z oświetlaczem podczerwieni IR

ver. 07072018

Model	DNR IP 766 5MP OVV ULT
Przetwornik obrazu	CMOS
Rozdzielczość	5MP
Ilość klatek	5MP@15kl/s (2592*1944) 4MP@20kl/s (2688*1520) 3MP@25kl/s (2304*1296) 2MP@25kl/s (1920*1080)
Czułość	0,002 lux
Audio	-
Czytnik kart SD	-
WYBRANE FUNKCJE	
WDR cyfrowy	ON/OFF, Ustawienia w skali od 0 do 255
Defogging	ON/OFF, Ustawienia w skali od 0 do 255
Kolory	Jasność, kontrast, nasycenie, ostrość
Odbicie lustrzane	TAK (w pionie i poziomie)
BLC	Ustawienia w skali od 0 do 255
2D NR	Ustawienia w skali od 0 do 255
3D NR	Ustawienia w skali od 0 do 255
White ballance	Auto/Manual
Dzienne ustawienia migawki	Auto/ Manual 1/10-1/10000s
Nocne ustawienia migawki	Auto/ Manual 1/10-1/10000s
Dzień&Noc	Mechaniczny Filtr Podczerwieni
Wyswietlanie	Czas, nazwa, data
OŚWIETLACZ IR	
Oświetlacz IR	TAK
Zasięg IR	30m
KOMPRESJA	
Kompresja obrazu	H.265/H.264
Dodatkowy strumień	TAK
Kompresja audio	-
OBIEKTYW	
Obiektyw	2.8-12mm (2.7-13.5mm lub MOTO ZOOM opcja)
Typ obiektywu	Manualny
SIEĆ	
Strumieniowanie	5MP, 4MP, 2MP
Strumień dodatkowy	D1
Protokoły sieciowe	HTTP/RTSP/FTP/NFS/SMTP/DHCP/NTP, itp.
Onvif	Onvif 2.6
Konfiguracja online	IE, CMS
Oprogramowanie	CMS, VMS
Aplikacja mobilna	Danale dla iOS i Android
Interfejs sieciowy	Xmeye w konfiguracji z XVR lub NVR marki DNR Rj-45 10/100 Mbit/s
POZOSTAŁE	
Obudowa	Metal
Klasa szczelności	IP66
Uchwyt	Podstawa-Ø 119mm
Waga	500g
Wymiary	Ø119mm x 96mm
Temperatura pracy	-20°C~50°C
PoE	TAK
Zasilanie	DC 12V/ 600mA

OPIS:

- Wysokowydajny procesor HISILICON
- Rozdzielczość 5MP
- Kompresja H.265/H.264
- Obiektyw 2.8-12mm
- Mechaniczny filtr ICR
- Obsługa dwóch strumieni video
- Podgląd z urządzeń mobilnych
- Pełna współpraca z Platformą ONVIF



IMPORTER:

CAM-POL
Ul.Laurowa 39
03-197 Warszawa
www.cam-pol.pl

DYSTRYBUTOR:

